

化粧板

機能性化粧板

抗ウイルスメラミン化粧板 / 抗ウイルスメラミン不燃化粧板

ウイルヘル®
Viruhael (ウイルヘル)

BKEN
イビケン株式会社

用途

テーブル・カウンター・トイレブース / トイレ壁・通路壁

こうすると、抗ウイルス。

ウイルヘルは食品施設、病院、老健施設、学校(幼・保育園)などの衛生空間に安心感を与える、**建材業界初**の抗ウイルス機能を持つ化粧板です。



テーブル・カウンター・トイレブースに「イビボードウイルヘル」

抗ウイルスメラミン化粧板

IBIBOARD Viruhael



- サイズ
3×6 (935×1,840mm±10mm)
4×8 (1,235×2,440mm±10mm)
- 厚み
0.9mm (VBY, VBW), 0.95mm (VB)
- 標準柄 (常備在庫)
柄数 : 9柄
受注枚数 : 1枚~
価格 : 3×6 @8,100
 : 4×8 @14,400
- 特注対応柄 (受注生産)
柄数 : 40柄
受注枚数 : 10枚~
価格 : 3×6 @9,000
 : 4×8 @16,000

トイレ壁・通路壁に「リテクトウイルヘル」

抗ウイルスメラミン不燃化粧板

RETECT Viruhael



- サイズ
3×8 (935×2,450mm±2mm)
3.5×9 (1,065×2,730mm±2mm) *特注対応柄扱い
- 厚み
3mm (VRT, VRTB)
- 標準柄 (常備在庫)
柄数 : 5柄
受注枚数 : 1枚~
価格 : 3×8 @22,600
 : 3.5×9 *特注対応柄扱い
- 特注対応柄 (受注生産)
柄数 : 40柄
受注枚数 : 10枚~
価格 : 3×8 @24,600
 : 3.5×9 @33,000

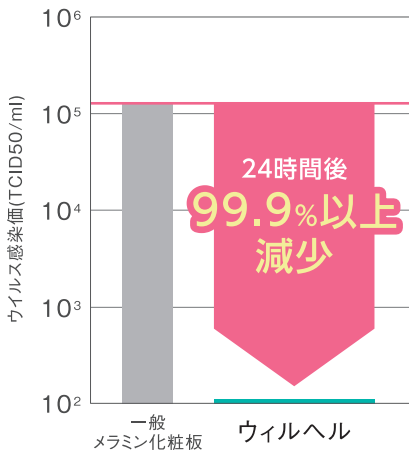
不燃認定番号: NM-3997

特徴

下記データは測定値であり、保証値ではありません。

ウイルヘルの抗ウイルス・抗菌効果

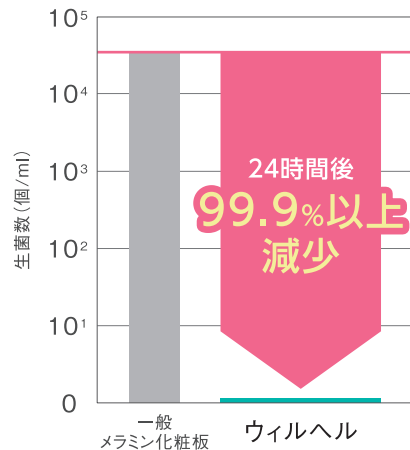
ノロウイルス代替 (ネコカリシ) に対する



抗ウイルス効果

試験機関/
一般財団法人
ポークン品質評価機構
試験方法/
参考規格: ISO18184,
JIS Z 2801
試験ウイルス/
ネコカリシウイルス
(ノロウイルス代替)
試験開始時感染価
(TCID50/ml) /
1.8×10⁷
当データは実環境での
感染予防を100%保証するもの
ではありませんが、感染リスクを
大きく軽減できると考えています。

腸管出血性大腸菌O157に対する



抗菌効果

試験機関/
一般財団法人
ニッセンケン
品質評価センター
試験方法/
JIS Z 2801:2010準用
試験細菌/
腸管出血性大腸菌O157
試験開始時細菌数 (個) /
7.1×10⁵
当データは実環境での
感染予防を100%保証するもの
ではありませんが、感染リスクを
大きく軽減できると考えています。

光触媒ではない為、室内の明るさ暗さに関係なく抗ウイルス、抗菌効果を発揮します。